

取扱説明書

DAYTONA corp.

S65673①/③

*取り付ける前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

*この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

*この商品もしくはこの商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。

セミショートリヤフェンダー	適応車種	商品NO.
	W650/W400	65673

■ご使用前に必ず、ご確認ください■

本書では正しい取付、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。

- ⚠警告** 要件を満たさずに使用しますと、死亡または重傷に至る可能性が想定される場合を示してあります。
- ⚠注意** 要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。

⚠注意



実施

- ・ この商品はW650/W400 専用品です。適応車種以外の車両には使用しないでください。
- ・ この商品は、純正シート及びデイトナ製カスタムシートに適合します。また同シートの際に、純正のU字ロックトレイ及び、純正オプションのU字ロックも装着可能です。他社製のシートは装着確認しておりませんので、場合によっては同時装着出来ない可能性があります。予め、ご了承ください。



禁止

- ・ この商品は薄いステンレス材を使用しております。フェンダー本体の端面部分は安全の為、角部の面取りをしておりますが、怪我をする恐れがあります。フェンダー本体の取り扱いには十分注意してください。
- ・ ③テールランプベースの表面処理はバフ仕上げのみを施してあります。メンテナンスせずに放置しますと、表面が酸化し変色してしまいますので、定期的にアルミ金属磨き材等で表面を磨いてください。



その他

- ・ 取り付け後、約 100km 走行しましたら、各部を点検してネジ等の増し締めを行ってください。その後は約 500km 毎に必ず点検を行い、同様の増し締めを行ってください。
- ・ 走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常個所を点検してください。
- ・ この商品は予告無しに価格や仕様の変更をする場合があります。また、本文中にご紹介した商品についても、予告なしに仕様または価格を変更する場合があります。予めご了承ください。

本商品の特徴

- ステンレス製、バフ仕上げのリヤフェンダー。純正のU字ロックトレイも装着可能。また、純正オプションのU字ロックも収納可能。（※社外製シートでU字ロックと同時装着不可の場合を除く）
- 専用のルーカステールランプ付属。リフレクターはスリムリフレクターを採用。

商品内容

NO	パーツ名	サイズ (mm)	数量	NO	パーツ名	サイズ (mm)	数量
①	フェンダー本体		1	⑩	平ワッシャ	M6、黒	4
②	フロントステー		1	⑪	六角穴付ボタンボルト	M6×20、黒	1
③	テールランプベース		1	⑫	六角穴付ボタンボルト	M6×16、黒	1
④	ラバー		1	⑬	六角ボルト	M6×12	4
⑤	ルーカステールランプ		1	⑭	スプリングワッシャ	M6	4
⑥	リフレクターステー		1	⑮	平ワッシャ	M6	4
⑦	スリムリフレクター &ナット		1	⑯	スプリングワッシャ	M5	2
⑧	防振フェルト		1	⑰	六角ナット	M5	2
⑨	フランジ付六角ナット	M6、黒	4				

取付方法

1. シートを取り外します。
2. テールランプのハーネスを接続部から切り離します。
3. 純正U字ロックトレイを固定しているナットを外し、車体からU字ロックトレイを取り外します。
4. 純正リヤフェンダーを固定しているボルト、ナットを外し、車体から純正リヤフェンダーを取り外します。
5. ②フロントステーを純正ボルト&⑨ナットにてフレームに取り付けます。
6. ③テールランプベースに⑤ルーカステールを取り付け、④ラバーと共に①フェンダー本体に取り付けます。
7. ①フェンダー本体の溶接ボルト部分をフレーム取り付け部に差込み、⑨⑩ナット&ワッシャにて取り付けます。
8. ②フロントステーの穴と①フェンダー、純正U字ロックトレイの前側の穴を合わせ、純正バンドと共に、⑩⑪ボルト、純正ナットにて仮止めします。
9. 純正U字ロックトレイの後ろ側の穴と①フェンダー本体の穴を合わせ、⑩⑫ボルト、純正ナットにて仮止めします。
10. 仮止めしたボルト類を本締めします。
11. ⑥リフレクターステーに⑦リフレクターを取り付け、ナンバープレートと共に③テールランプベースに取り付けます。その際、ナンバープレートが振動でビビリ音を出さないように⑥リフレクターステーに⑧防振フェルトを貼り付けます。
12. 各部を確認し、シートを元に戻して完了です。

